

Judul:

Studi Patofisiologi Sindroma Metabolik pada Skizofrenia Berbasis Pendekatan Polimorfisme Gen GCLC GAG TNR Terhadap Aktivitas Stres Oksidatif dan Metabolisme Seluler = Metabolic Syndrome Patophysiology Study in Schizophrenia on GCLC GAG TNR Gene Polymorphism Towards Oxidative Stress and Cellular Metabolism

Pengarang/Penulis:

Kresna Septiandy Runtuk, author

Subjek:

Schizophrenia--Diagnosis--Popular works

Nomor Panggil:

SP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)